

بين في نبت محمد بوره الاكبر فان اصبحت المذوره مرتين اضعف ذلك المذوره وكان
 حرام ذلك المذوره الا ان شغلها في العدد ويستعان في ذلك بالاولاد وما يليها والاصل
 قطعها الا اذا وجد حلاله في ذلك اليوم في موضعها واما الجهره المتاخره
 فان يكون الكوكب في اصل المذوره في يومه وصغيره في موضعها واول السنين الى يومه
 كوكب اخذ في ذلك الموضع غيره على شئ من الاشياء ويكون ذلك في المذوره
 في التحول منه في المذوره حقا لانه في المذوره الاصلية كما قلنا فيكون
 دوامه على قدر دور الفلك القبول مرة واحدة او يقدرا ما يجيء من ذلك المذوره وسبعه
 عن تلك المذوره بمقدار نصف دورها فان نظر الكوكب الاصل في التحول السنة الى
 الكوكب التحول فان دوامه على قدر ما ذكرناه ويزرع على دور الكوكب الاصل
 وان خالف موضع دور الفلك التحول وكان الكوكبان ناظرين فانه يكون
 دوامه على قدر دور الكوكب التحول مرة واحدة او يقدرا ما يتبعها بضعه في الايام
 يزال بعد ذلك في بقاها قدر دور الكوكب الاصل **مقال** ان المشتري كان في اصل
 المذوره في يومه منقلب وكان ذلك اليوم سادس الاصل وانتهت الزهره في بعض
 النجاشي واليوم الموضع المذوره الاصل وكان ذلك اليوم سادس من الايام او سادس طالع
 النجوم ودلت الزهره ببلوغها الموضع المشتري على اربعة و وضع الحلق بان
 يكون دوامه دور الزهره مرة واحدة فان نظر المشتري في تحوّل السنة
 الى الزهره كان دوامه على قدر دورها جميعا وهو عشرون سنة في ذلك الزهره
 ثمانية وثلثين يوما او عشرون يوما او سادس دورها كان ذلك الموضع من دور الفلك
 في التحول من المذوره الى الموضع الاصل في المشتري والزهرة كالحاصل
 والحادي عشر دل على ان دورها ثمان ساعا او ثمان ايام ثم تنقص الايام
 لا يزال بعد ذلك في بقاها منها ثم يمشي يوما وليله تقطرا الزهره لدان دوام
 ذلك دور الزهره فقط وانما جعلنا دور الزهره والمشتري ساعا واما لانها
 كانا في موضعين متقابلين وهي سعدان يكدان على سرعة البوكة لا تقبل
 بكل كوكب يبلغ في تحوّل السنة كان الاصل او الولا الموضع كوكب اخر وانما
 يكونه انما قيل به في ذلك ان كانت المذوره من هذه المذوره في المذوره او انما استدل على
 التمام هذه المذوره وغيرها ان المذوره في المذوره فان ذلك وان بلغ كوكبا او اكثر
 في تحوّل بعض السنين الموضع كوكب واصدا ويقع كوكب واحد الى موضع كوكبين

واكثر

واكثر اختلافه على ما يدل عليه بلوغ كواحد من الكواكب على الانعزال الى الموضع
 الاضرب مثال ذلك ان المشتري كان في اصل المذوره فالساعات بلوغ زحل والمشتري
 جميعا في تحوّل بعض السنين الى موضع المذوره فقلنا ان بلوغ زحل الى موضع المذوره
 على الاعتناء والملازم بسبب الناس وبلغ المشتري المذوره المذوره المذوره على صلا
 حال صاحب التحول في بيته وماله وتاثيره الاضرب الساعه ويزيد في جوده ان كان
 ممتن يولد له ويكونه الوقت فيما كالا علم الا انقدر طول واحد منهما بالذلاله
 في بعض اوقات السنة كما ذكرنا من قوليه شهر من شهرها واما من منها
 وكيدن دوام ذلك المذوره والمذوره بمقدور وزحل في ذلك المذوره حتى
 يتباين عن حدّ الدرجة بمقدار نصف جرمه ويولد ان لا يترجمها على شئ
 اضربا كمنها في كوكبها تقدم ولو كان زحل والمشتري في الاصل في
 السطحة وبلغ المشتري في تحوّل السنة الى مكانها لدل موضع بلوغ المشتري
 موضع زحل على نكاح النجاشين وتزويجهم وبلغ الموضع المشتري
 انبساطا الى موضع ما في سببها المذوره وتلك الاصل سادس الكواكب
 وعلى هذا المثال تذكر الايام كلها فتأمل هذه الوجوه والادب وهذه
 الاحوال في فراجا منها في التباين والتميز والارام فان ذلك انما يحيط به
تقريب الاطالع في السنة نقله عن وصوله التمس الى الدرجة والارقيقة
 التي كانت فيها ساعة الولاية الى الطالع وموضع الكوكب في تلك الساعة
 ومحلها من الايام واما ان التمس في الايام التي كانت فيها من سائر الايام وطول
 تلك الساعات في واقعها الايام من كان فيها في الاصل من النجاشين والسعود
 ومن كالمختار اليها من تلكت او تدبيرا ومقابلها وتبينه وغير ذلك ولا درتها
 بسعدا ونحوها وما كانت تلي في اصل المذوره وكيفا كانت حالها في مواضعها
 ومستقيمة كانت ام راجعة وفي حظه ظلها او غير ذلك من هذه المذوره او غير ذلك
 او غير ذلك من التمس وكيفية حالها من التمس في تحوّل السنة في موضعها من
 الطالع والتمس في النجاشين والارام في الرجوع ومنه فانها او تميزها
 او تقابلها من الكواكب التي من المذوره في المذوره في بيتها وشراف
 وصره هي فان افضله ذلك ان تتصل السنة الى المذوره المذوره في ذلك
 الطالع الاصل والبروج المناظره سيما العاشس والحادي عشر من وان يكون